

Sie suchen eine Dissertation?

Forschen im Bereich Exoten-, Wildtiermedizin, Artenschutz oder Geflügel?

Verbunden mit einer klinischen Ausbildung?

Dann kommen Sie zu uns.....

An der **Klinik für Vögel, Reptilien, Amphibien und Fische, sowie der AG Wildtierforschung, JLU Giessen**, werden wieder Doktorarbeiten vergeben. Insbesondere in folgenden Themengebieten:

- Feuersalamander und Infektionskrankheiten
- Neue Wege im Artenschutz: Reproduktionsmedizin beim Vogel und Wildtier, Biotechnologien in der Reproduktionsmedizin
- Infektionskrankheiten bei Papageien- insbesondere Bornaviren
- Wirtschaftsgeflügel und Mikrobiologie

Aufgaben: Die Arbeit an der Promotion kann in Verbindung mit einer klinischen Tätigkeit in unserer Poliklinik, im Labor und in der Bestandsbetreuung von Geflügelbeständen und zoologischen Einrichtungen stattfinden.

Anforderungsprofil: Einstellungsvoraussetzungen sind die Approbation als Tierarzt/Tierärztin und Interesse an der Vogel- und Exotenmedizin, der Betreuung von Tierbeständen sowie der Labordiagnostik einschließlich Pathologie und laborbasierter oder/und klinischer Forschungsarbeit. Da einige unserer Projekte auch im Ausland stattfinden können, sollte man auch zum Reisen Lust haben. Man sollte zudem Lust haben neue Wege zu beschreiten und etwas für den Erhalt von Arten zu tun.

Wir bieten neben der Dissertation die Möglichkeit der Weiterbildung zum/zur Fachtierarzt/Fachtierärztin (Fachtierarzt/Fachtierärztin für Zier-, Zoo-, Wildvögel und Geflügel, Fachtierarzt/Fachtierärztin für Reptilien, Fachtierarzt/Fachtierärztin für Mikrobiologie, Fachtierarzt/Fachtierärztin für Wildtiere und Artenschutz oder Fachtierarzt/Fachtierärztin für Zoo- und Gehegetiere) mit unserer bewährten Rotation durch verschiedene Tätigkeitsfelder. Sie rotieren dabei durch alle unsere Abteilungen (Poliklinik, Geflügelgesundheitsdienst/ Bestandsbetreuung, Labor) und erhalten auf diese Weise eine umfangreiche Expertise und einen Einblick in die vielfältigen Arbeitsbereiche der Vogel- und Exotenmedizin.

Für Rückfragen oder den Versand Ihrer **Bewerbung:** Prof. Dr. Michael Lierz, Klinik für Vögel, Reptilien, Amphibien und Fische, Justus-Liebig- Universität Gießen, Frankfurter Str. 114, D-35392 Giessen (Email: Michael.Lierz@vetmed.uni-giessen.de).